

# VERONA 1000



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Queimador em Vermiculite
- Vidro Anti-Mancha
- Combustão Perfeita
- Sistema EOLO
- Entrada Ar Exterior
- EcoDesign 2022

A+



## EQUIPAMENTO

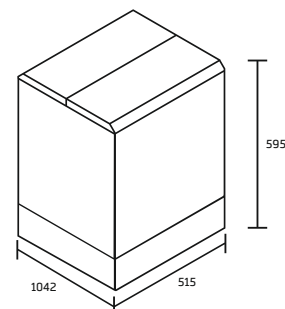


## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

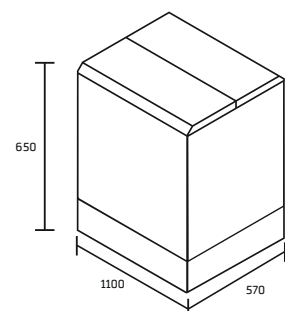
POTÊNCIA TÉRMICA NOMINAL	17,0 kW
GAMA DE POTÊNCIA	12,0 a 22,0 kW
RENDIMENTO	80,0 %
PESO	140 Kgs
CAPACIDADE DO DEPÓSITO	1,6 Lts
TIPO DE COMBUSTÍVEL	Lenha
CONSUMO	5,1 Kgs/h
AUTONOMIA	N.D.
ALIMENTAÇÃO	N.D.
POTÊNCIA ELÉTRICA NOMINAL	N.D.
ÁREA DE AQUECIMENTO	377 m <sup>3</sup>
DIÂMETRO DE SAÍDA DE FUMOS	200 mm
DIÂMETRO ENTRADA DE AR	N.D.
TEMPERATURA SAÍDA DE FUMOS	257 - 289 °C
TIRAGEM DA CHAMINÉ	12 Pa
SAÍDA DE FUMOS	Superior
FLUXO DE MASSA DE FUMOS	15,7 g/s
EMISSIONES CO (13% O <sub>2</sub> )	0,07 %

## DIMENSÕES

### MEDIDAS DO EQUIPAMENTO (mm)



### MEDIDAS DA EMBALAGEM (mm)



## CERTIFICAÇÃO EN

13240

- 1) Os valores descritos têm como consideração uma habitação com isolamento médio e para uma altura de 2,65mts K<sub>2</sub>=35w/m<sup>3</sup>/h  
2) Os equipamentos têm uma garantia de 5 anos ao corpo e 2 anos aos componentes excluindo aqueles que se encontram em contato direto com o fogo  
3) Os campos que contenham as iniciais N.D. significa Não Disponível (o fabricante não disponibilizou/não tem disponíveis os dados)